проект

**П А С П О Р Т**

**федерального проекта по Республике Татарстан**

**«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»**

**в Республике Татарстан**

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование национального проекта | Национальный проект в сфере здравоохранения |
| Краткое наименование регионального проекта | Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями | Срок начала и окончания проекта | 01.10.2018 – 31.12.2024 |
| Куратор регионального проекта | Фазлеева Л.Р., заместитель Премьер-министра Республики Татарстан |
| Старшее должностное лицо (СДЛ) |  |
| Руководитель регионального проекта | Садыков М.Н., Министр здравоохранения Республики Татарстан |
| Администратор регионального проекта | Осипов С.А., Первый заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |
| Связь с государственными программами Республики Татарстан | Государственная программа «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года», утвержденная постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 01.07.2013 № 461 |

2. Цель и показатели регионального проекта

|  |
| --- |
| Цель: снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения) |
| №п/п | Название показателя | Тип показателя | Базовое значение | Период Федерального проекта, год |
| Значение | Дата | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. |
| 1. | Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения, человек | основной | 49,9 | 31.12.2017 | 46,3 | 44,6 | 42,9 | 41,2 | 39,5 | 38,2 |
| 2. | Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения,человек | основной | 72,2 | 31.12.2017 | 67,0 | 64,5 | 62,1 | 59,6 | 57,2 | 55,3 |
| 3. | Больничная летальность от инфаркта миокарда, % | дополнительный | 9,4 | 30.06.2018 | 9,1 | 8,9 | 8,7 | 8,5 | 8,3 | 8,0 |
| 4. | Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения,% | дополнительный | 13,7 | 30.06.2018 | 13,3 | 13,2 | 13,2 | 13,2 | 13,2 | 13,2 |
| 5. | Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, % | дополнительный | 25,0 | 30.06.2018 | 44,1 | 47,2 | 50,3 | 53,4 | 56,5 | 60,0 |
| 6. | Количество рентгенэндоваскулярныхвмешательств в лечебных целях, тысяч единиц | дополнительный | 3,481 | 31.12.2017 | 6,14 | 6,572 | 7,004 | 7,435 | 7,867 | 8,354 |
| 7. | Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи,% | дополнительный | 0 | 30.06.2018 | 15,9 | 31,7 | 47,5 | 63,3 | 79,2 | 95,0 |

3. Задачи и результаты регионального проекта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
| 1. | Разработка и реализация программы борьбы: «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» |
| 1.1. | В Республике Татарстан разработана, утверждена и реализована региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» | Разработана региональная программа борьбы с сердечно – сосудистыми заболеваниями |
| 1.2. | Проводится популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого рискаВнедрен на предприятиях в Республике Татарстан проект «Здоровьесбережение занятого населения: пилот по промышленной медицине».\* | Обеспечено ежегодное проведение информационной кампании по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний на тему «Слушай свое сердце», в том числе: массовые профилактические акции; работа со средствами массовой информации: организация тематических теле- и радиопередач, публикаций в печати; трансляция тематических видео-роликов на телевизионных каналахиздание и распространение среди населения тематического информационно-наглядного материала;наружная социальная реклама;видео-лектории среди различных групп населения: школьников, учащейся молодежи, в трудовых коллективахразмещение тематической информации на ведомственных интернет-сайтах, в социальных сетях.Обеспечено мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни (в том числе сокращение потребления соли и сахара, отказ от табакокурения, снижение потребления алкоголя), своевременному обращению за медицинской помощью, прохождению профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья.Реализованы профилактические проекты в СМИ, в том числе размещение рекламно-информационных материалов, создание программ/рубрик/сюжетов на региональном телевидении, информационные статьи в печатных СМИ, ведение групп в социальных сетях. Использованы информационные ресурсы Казанского метрополитена, стадиона «Казань-Арена».Обеспечено внедрение на предприятиях в Республике Татарстан проекта «Здоровьесбережение занятого населения: пилот по промышленной медицине», корпоративных программ укрепления здоровья работающих.Организовано своевременное выявление факторов риска развития сердечно-сосудистых заболеваний и их осложнений, мотивирование работающих граждан к ведению здорового образа жизни (в том числе сокращение потребления соли и сахара, отказ от табакокурения, снижение потребления алкоголя). |
| 1.3. | Разработан и реализован план программных действий по совершенствованию оказания медицинской помощи больным с хронической сердечной недостаточностью | Разработан и внедрен регистр больных с хронической сердечной недостаточностью ХСН.Проводятся школы для больных с хронической сердечной недостаточностью.Разработана и внедрена маршрутизация больных с хронической сердечной недостаточностью.Создано отделение для больных с хронической сердечной недостаточностью.Проводится диспансерное наблюдение пациентов с хронической сердечной недостаточностью. |
| 1.4. | Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи[[1]](#footnote-1) | Внедрены клинические рекомендации и стандарты оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями. |
| 1.5. | Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями[[2]](#footnote-2) | Система оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями обеспечена квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий. |
| 1.6. | Переоснащение региональных сосудистых центров (неврологических отделений для больных с ОНМК)  | Переоснащение 2 региональных сосудистых центров в 2019-2024 гг. в соответствии с порядками оказания помощи, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации:ГАУЗ «Межрегиональный клинико–диагностический центр» *(г. Казань, ул. Карбышева, д. 2)*;ГАУЗ РТ «Больница скорой медицинской помощи» *(г. Набережные Челны, Набережночелнинский пр., д. 18)* |
| 1.7. | Переоснащение первичных сосудистых центров (неврологических отделений для больных с ОНМК) | Переоснащение в 2019-2024 гг. 13 первичных сосудистых центров в соответствии с порядками оказания помощи, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации:ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» (*г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д. 138*);ГАУЗ «Городская клиническая больница №7» г.Казани (*г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, д. 54*);ГАУЗ «Клиническая больница №2» г. Казани (*г.Казань, ул. Музыкальная, д. 13*);ГАУЗ «Чистопольская центральная районная больница» (*г. Чистополь, ул. К. Маркса, д. 59*);ГАУЗ «Арская центральная районная больница» (*Арский район, г. Арск, ул.Комсомольская, д. 32*);ГАУЗ «Буинская центральная районная больница» (*г.Буинск, ул. Ефремова, д. 137*);ГАУЗ «Зеленодольская центральная районная больница» (*г. Зеленодольск, ул. Гоголя, д. 1*);ГАУЗ «Городская больница №5» (*г. Набережные Челны, пр. Вахитова, д. 13*);ГАУЗ «Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница» (*г.Нижнекамск, ул. Ахтубинская, д. 9*);ГАУЗ «Бугульминская центральная районная больница» (*г. Бугульма, ул. 14 Павших, д. 11*);ГАУЗ «Елабужская центральная районная больница» (*г. Елабуга, пр. Нефтяников, д.57*);ГАУЗ «Альметьевская центральная районная больница» (*г. Альметьевск, пр. Строителей, д. 30/1*);ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ» (*г. Лениногорск, ул. Садриева, д. 2*) |
| 1.8. | Дооснащение первичного сосудистого центра  | Дооснащение в 2019-2024 гг. первичного сосудистого центра оборудованием для рентгенэндоваскулярных методов лечения:ПСО на базе ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» (*г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д. 138)*  |
| 1.9. | Создание первичных сосудистых центров (неврологических отделений для больных с ОНМК)  | Открыты 2 первичных сосудистых центра (неврологических отделения для больных с ОНМК) на базе:ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» (*г. Казань, ул. Исаева, д. 5*);ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №18» (*г. Казань, ул. Хусаина Мавлютова, д. 2*); |
| 1.10. | Капитальный ремонт объектов: | В Республике Татарстан отремонтированы сердечно-сосудистые центры;ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» (*г. Казань, ул. Исаева, д. 5*);ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №18» (*г. Казань, ул. Хусаина Мавлютова, д. 2*). |

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

|  |
| --- |
|  |
| № | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)  | Всего (млн. рублей) |
| п/п | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | Дооснащение и переоснащение 2-х региональных и 13 первичных сосудистых центров, всего | 219,51 | 250,39 | 194,94 | 313,91 | 164,94 | 276,69 | 1 420,4 |
| 1.1.1. | федеральный бюджет  | 219,51 | 250,39 | 194,94 | 313,91 | 164,94 | 276,69 | 1 420,4 |
| 1.1.1.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |  |  |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.2.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.3. | консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.4. | внебюджетные источники |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.5. | источник не определен | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Новое строительство и реконструкция (Капитальный ремонт) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 173,4 | 0,0 | 0,0 | 173,4 |
| 1.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 1.1.1.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |  |  |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.2.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.3. | консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 173,4 | 0,0 | 0,0 | 173,4 |
| 1.1.3.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.4. | внебюджетные источники |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.5. | источник не определен | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Увеличение количества рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, проведенных больным с ОКС | 1 213,3 | 1 261,8 | 1 312,3 | 1 799,6 | 1 866,9 | 1 938,4 | 9 392,3 |
| 1.1.1. | федеральный бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 1.1.1.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |  |  |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 1 213,3 | 1 261,8 | 1 312,3 | 1 364,8 | 1 419,3 | 1 476,1 | 8 047,6 |
| 1.1.2.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.3. | консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации | 0 | 0 | 0 | 434,8 | 447,6 | 462,3 | 1 344,7 |
| 1.1.3.1. | *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.4. | внебюджетные источники |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| 1.1.5. | источник не определен | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Всего по региональному проекту, в том числе: | 1 432,8 | 1 512,2 | 1 507,2 | 2 286,9 | 2 031,8 | 2 215,1 | 10 986,0 |
| федеральный бюджет | 219,5 | 250,4 | 194,9 | 313,9 | 164,9 | 276,7 | 1420,4 |
| *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 1 213,3 | 1 261,8 | 1 312,3 | 1 364,8 | 1 419,3 | 1 476,1 | 8 047,6 |
| *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| консолидированный бюджет Республики Татарстан | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 608,2 | 447,6 | 462,3 | 1 518,1 |
| *из них межбюджетные трансферты бюджету Республики Татарстан* |   |   |   |   |   |   | 0,0 |
| внебюджетные источники |   |   |   |   |   |   | 0,0 |

5. Участники регионального проекта

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственныйруководитель | Занятость в проекте (процентов) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | *руководитель регионального проекта* | Садыков М.Н. | Министр здравоохранения Республики Татарстан | Фазлеева Л.Р., заместитель Премьер-министра Республики Татарстан | 5 |
| 2. | *администратор регионального проекта* | Осипов С.А.  | Первый заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| Общие организационные мероприятия по проекту |
| 3. |  |  |  |  |  |
| Разработка и реализация программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями |
| 4. | *ответственный за достижение результата регионального проекта* | Осипов С.А.  | Первый заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 5. | *участник регионального проекта* | Виниченко В.В. | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 6. | *участник регионального проекта* | Гарипов А.Д.  | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 7. | *участник регионального проекта* | Яркаева Ф.Ф. | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 8. | *участник регионального проекта* | Фатихов И.Р. | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 9. | *участник регионального проекта* |  | Руководители территориальных органов Минздрава РТ, руководители медицинских организаций  | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
|  | Популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, организация информационных кампаний |  |
| 10 | *ответственный за достижение результата федерального проекта* | Осипов С.А.  | первый заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 11 | *участник федерального проекта* | Гарипов А.Д.  | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 12 | *участник федерального проекта* |  | Руководители территориальных органов Министерства здравоохранения Республики Татарстан и медицинских организаций Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
|  | Внедрение на предприятиях в Республике Татарстан проекта «Здоровьесбережение занятого населения: пилот по промышленной медицине». |  |
| 13 | *ответственный за достижение* *результата федерального проекта* | Осипов С.А.  | Первый заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 14 | *участник федерального проекта* | Гарипов А.Д.  | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 15 | *участник федерального проекта* |  | Руководители медицинских организаций | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| Переоснащение 2-х региональных сосудистых центров (неврологических отделений для больных с ОНМК) на базе ГАУЗ «Межрегиональный клинико–диагностический центр» и ГАУЗ РТ «Больница скорой медицинской помощи» г. Набережные Челны |
| 16 | *ответственный за достижение результата регионального проекта* | Виниченко В.В. | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.,министр здравоохранения Российской Федерации | 5 |
| 17 | *участник регионального проекта* | Осипов С.А. | Первый заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Руководители органов исполнительной власти Республики Татарстан |  |
| 18 | *участник федерального проекта* | Гарипов А.Д.  | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | *5* |
| 19 | *участник федерального проекта* |  | Руководители медицинских организаций  | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | *5* |
| Переоснащение 13 первичных сосудистых центров (неврологических отделений для больных с ОНМК) |
| 20 | *ответственный за достижение результата регионального проекта* | Виниченко В.В.  | Заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 21 | *участник регионального проекта* | Осипов С.А. | Руководители органов исполнительной власти Республики Татарстан в сфере здравоохранения | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | *5* |
| 22 | *участник федерального проекта* | Гарипов А.Д.  | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 23 | *участник федерального проекта* |  | Руководители территориальных органов министерства здравоохранения Республики Татарстан и медицинских организаций Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
|  | Создание 2-х первичных сосудистых центров (неврологических отделений для больных с ОНМК) на базе ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Казани и ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №18»г. Казани |  |
| 24 | *(ответственный за достижение результата регионального проекта)* | Осипов С.А.  | Первый заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 25 | *(участник регионального проекта)* | Виниченко В.В. | Руководители органов исполнительной власти Республики Татарстан в сфере здравоохранения | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 26 | *(участник федерального проекта)* | Гарипов А.Д.  | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| 27 | *(участник регионального проекта)* | Фатихов И.Р. | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Российской Федерации | 5 |
| 28 | *(участник федерального проекта)* |  | Руководители медицинских организаций Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |
| Дооснащение первичного сосудистого центра ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (до уровня регионального сосудистого центра) |
| 29 | *ответственный за достижение результата федерального проекта* | Виниченко В.В.  | Заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.Министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 30 | *Участники регионального проекта* | Осипов С.А. | Первый заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 31 | *участники регионального проекта* | Гарипов А.Д. | Заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 32 | *участник регионального проекта* | Фатихов И.Р. | Заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 33 | *участник регионального проекта* | Шавалиев Р.Ф. | Главный врач ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» | Садыков М.Н.министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
|  | Капитальный ремонт |  |
| 34 | *ответственный за достижение результата федерального проекта* | Осипов С.А.  | Первый заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения РТ | 5 |
| 35 | *участники регионального проекта* | Гарипов А.Д. | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.Министр здравоохранения Республики Татарстан  | 5 |
| 36 | *участник регионального проекта* | Фатихов И.Р. | Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан | Садыков М.Н.министр здравоохранения РТ | 5 |
| 37 | *участник федерального проекта* |  | Руководители медицинских организаций Республики Татарстан | Садыков М.Н., министр здравоохранения Республики Татарстан | 5 |

6. Дополнительная информация

|  |
| --- |
| Федеральный проект по Республике Татарстан «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (далее – Проект) направлен на снижение смертности от болезней системы кровообращения до 450 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году, а также снижение больничной летальности от инфаркта миокарда с 9.4% в 2017 г. до 8.0% в 2024 году и от острого нарушения мозгового кровообращения с 13.7% в 2017 г. до 13.2% в 2024 году, увеличение доли охвата больных с ОКС рентгенэндоваскулярными вмешательствами в лечебных целях в 2024 году до 60%. В рамках реализации Проекта планируется разработать и реализовать региональную программу борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями, осуществлять мероприятия, направленные на профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний, своевременное выявление факторов риска развития осложнений этих заболеваний, повышение качества и создание условий для оказания высокоспециализированной медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями путем обеспечения оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), переоснащения медицинским оборудованием сети региональных сосудистых центров и сети первичных сосудистых отделений, включая оборудование для проведения ранней медицинской реабилитации, а также дооснащение первичных сосудистых отделений оборудованием для выполнения рентгенэндоваскулярных вмешательств. В целях координации работы по реализации регионального проекта и организационно-методической поддержки будет создан и функционировать проектный офис по реализации данного проекта. Проект также предусматривает мероприятия, которые реализуются в рамках других федеральных проектов Национального проекта «Здравоохранение», в том числе популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний, кадровое обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями. Таким образом, реализация Проекта носит системный характер, ведет к достижению целевого показателя №2 Национального проекта и способствует достижению целей других Проектов Национального проекта. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к паспорту регионального проекта

*«Борьба с сердечно-сосудистыми*

*заболеваниями»*

План мероприятий по реализации регионального проекта

| №п/п | Наименование результата, мероприятия,контрольной точки | Сроки реализации | Ответственный исполнитель | Вид документаи характеристика результата | Уровень контроля |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Начало | Окончание |
| 1. | Разработка региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями | 01.01.2019 | 01.07.2019 | Осипов С.А., первый заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Программа Минздрава Республики Татарстан «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями». |  |
| 1.1.1. | Мероприятие: Разработка проекта региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями | 01.01.2019 | 01.05.2019 | Осипов С.А., первый заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Проект региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями |  |
| *1.1.* | *Контрольная точка: проект региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями* |  | *01.05.2019* |  | *Проект региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями* |  |
| 1.1.2. | Мероприятие: Утверждение региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями | 01.05.2019 | 01.07.2019 | Осипов С.А., первый заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан | Локальные акты об утверждении региональных программ борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями |  |
| *1.2.* | *Контрольная точка: Акты Республики Татарстан об утверждении региональных программ борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями* |  | *01.07.2019* |  | *Локальные акты об утверждении региональных программ борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями* |  |
| 2. | Проводится популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска | 31.12.2019 | 31.12.2024 | Осипов С.А., первый заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 2.1.1 | Мероприятие:Внедрение на предприятиях в Республике Татарстан проект «Здоровьесбережение занятого населения: пилот по промышленной медицине» в рамках федеральных проектов «Развитие первичной медико-санитарной помощи» в Республике Татарстан и «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» в Республике Татарстан. | 31.12.2019 | 31.12.2024 | Осипов С.А., первый заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *2.1.* | *Контрольная точка: проведена популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска* |  | *31.12.2024* |  | *Доклад Минздрава Республики Татарстран* |  |
| 3. | Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями  | 31.12.2019 | 31.12.2024 | Фатихов И.Р., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 3.1.1. | Мероприятие: обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями в рамках федерального проекта «Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий» Национального проекта «Здравоохранение» | 31.12.2019 | 31.12.2024 | Фатихов И.Р., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *3.1.* | *Контрольная точка: обеспечено качество оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями*  |  | *31.12.2024* |  | *Доклад Минздрава Республики Татарстран* |  |
| 4. | Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями | 31.12.2019 | 31.12.2024 | Фатихов И.Р., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 4.1.1. | Мероприятие: обеспечение системы оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями в рамках федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Национального проекта «Здравоохранение». | 31.12.2019 | 31.12.2024 | Фатихов И.Р., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *4.1.* | *Контрольная точка: система оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями обеспечена квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.* |  | *31.12.2024* |  | *Доклад Минздрава Республики Татарстан* |  |
| 5. | 1 региональный и 3 первичных сосудистых центра участвуют в переоснащении медицинским оборудованием  | 01.01.2019 | 31.12.2019 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 5.1.1. | Мероприятие: определение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров для участия в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2019 | 01.02.2019 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *5.1.* | *Контрольная точка: определены 1 региональный и 3 первичных сосудистых центра для участия в переоснащении медицинским оборудованием* |  | *01.02.2019* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 5.2.1. | Мероприятие: заключение соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.02.2019 | 01.04.2019 | Гарипов А.Д., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *5.2.* | *Контрольная точка: заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *01.04.2019* |  | *Заключено соглашение с Минздравом России* |  |
| 5.3.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.04.2019 | 30.06.2019 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *5.3.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.06.2019* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 5.4.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.06.2019 | 30.09.2019 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *5.4.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.09.2019* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 5.5.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.09.2019 | 31.12.2019 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *5.5.* | *Контрольная точка: реализовано соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *31.12.2019* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 6. | 1 региональный и 3 первичных сосудистых центра участвуют в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2020 | 31.12.2020 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 6.1.1. | Мероприятие: определение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров для участия в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2020 | 01.02.2020 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *6.1.* | *Контрольная точка: определены 1 региональный и 3 первичных сосудистых центра для участия в переоснащении медицинским оборудованием* |  | *01.02.2020* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 6.2.1. | Мероприятие: заключение соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.02.2020 | 01.04.2020 | Гарипов А.Д., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *6.2.* | *Контрольная точка: заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *01.04.2020* |  | *Соглашение с Минздравом России* |  |
| 6.3.1. | Мероприятие: заключение соглашения с Минздравом России о дооснащении первичного сосудистого центра ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (до уровня регионального сосудистого центра)  | 01.01.2020 | 01.04.2020 | Гарипов А.Д., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *6.3.* | *Контрольная точка: заключение соглашения с Минздравом России о дооснащении первичного сосудистого центра ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (до уровня регионального сосудистого центра)* |  | *01.04.2020* |  | *Соглашение с Минздравом России* |  |
| 6.4.1. | Мероприятие: дооснащение первичного сосудистого центра ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (до уровня регионального сосудистого центра)  | 01.04.2020 | 31.12.2020 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *6.4.* | *Контрольная точка: отчет о дооснащении первичного сосудистого центра ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (до уровня регионального сосудистого центра)*  |  | *31.12.2020* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 6.5.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального сосудистого центра и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.04.2020 | 30.06.2020 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *6.5.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального сосудистого центра и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.06.2020* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 6.6.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.06.2020 | 30.09.2020 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *6.6.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.09.2020* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 6.7.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.09.2020 | 31.12.2020 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *6.7.* | *Контрольная точка: реализованы соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 3 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *31.12.2020* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 7. | 1 региональный и 4 первичных сосудистых центра участвуют в переоснащении медицинским оборудованием  | 01.01.2021 | 31.12.2021 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 7.1.1. | Мероприятие: определение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров для участия в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2021 | 01.02.2021 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *7.1.* | *Контрольная точка: определены 1 региональный и 4 первичных сосудистых центра для участия в переоснащении медицинским оборудованием* |  | *01.02.2021* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 7.2.1. | Мероприятие: заключение соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.02.2021 | 01.04.2021 | Гарипов А.Д., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *7.2.* | *Контрольная точка: заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *01.04.2021* |  | *Соглашение с Минздравом России* |  |
| 7.3.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.04.2021 | 30.06.2021 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *7.3.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.06.2021* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 7.4.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.06.2021 | 30.09.2021 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *7.4.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.09.2021* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 7.5.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.09.2021 | 31.12.2021 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *7.5.* | *Контрольная точка: реализованы соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *31.12.2021* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 8. | 1 региональный и 2 первичных сосудистых центра участвуют в переоснащении медицинским оборудованием  | 01.01.2022 | 31.12.2022 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 8.1.1. | Мероприятие: определение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров для участия в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2022 | 01.02.2022 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *8.1.* | *Контрольная точка: определены 1 региональный и 2 первичных сосудистых центра для участия в переоснащении медицинским оборудованием* |  | *01.02.2022* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 8.2.1. | Мероприятие: заключение соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.02.2022 | 01.04.2022 | Гарипов А.Д., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *8.2.* | *Контрольная точка: заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *01.04.2022* |  | *Заключено соглашение с Минздравом России* |  |
| 8.3.1. | Мероприятие: проведение капитального ремонта помещений для вновь создаваемых первичных сосудистых центров на базе ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Казани и ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №18» г. Казани | 01.01.2022 | 01.08.2022 | Фатихов И.Р., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *8.3.* | *Контрольная точка: проведен капитальный ремонт помещений для вновь создаваемых первичных сосудистых центров на базе ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Казани и ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №18» г. Казани* |  | *01.08.2022* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 8.4.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.04.2022 | 30.06.2022 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *8.4.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.06.2022* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 8.5.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.06.2022 | 30.09.2022 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *8.5.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.09.2022* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 8.6.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.09.2022 | 31.12.2022 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *8.6.* | *Контрольная точка: реализованы соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального и 2 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *31.12.2022* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 9. | 4 первичных сосудистых центра участвуют в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2023 | 31.12.2023 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 9.1.1. | Мероприятие: определены 4 первичных сосудистых центра для участия в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2023 | 01.02.2023 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *9.1.* | *Контрольная точка: определены 4 первичных сосудистых центра для участия в переоснащении медицинским оборудованием* |  | *01.02.2023* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 9.2.1. | Мероприятие: заключение соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.02.2023 | 01.04.2023 | Гарипов А.Д., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *9.2.* | *Контрольная точка: заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *01.04.2023* |  | *Соглашение с Минздравом России* |  |
| 9.3.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.04.2023 | 30.06.2023 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *9.3.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.06.2023* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 9.4.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.06.2023 | 30.09.2023 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *9.4.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.09.2023* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 9.5.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.09.2023 | 31.12.2023 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *9.5.* | *Контрольная точка: реализовано соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *31.12.2023* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 10. | 4 первичных сосудистых центра участвуют в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2024 | 31.12.2024 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 10.1.1. | Мероприятие: определены 4 первичных сосудистых центра для участия в переоснащении медицинским оборудованием | 01.01.2024 | 01.02.2024 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *10.1.* | *Контрольная точка: определены 4 первичных сосудистых центра для участия в переоснащении медицинским оборудованием* |  | *01.02.2024* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 10.2.1. | Мероприятие: заключение соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.02.2024 | 01.04.2024 | Гарипов А.Д., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| *10.2.* | *Контрольная точка: заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *01.04.2024* |  | *Соглашение с Минздравом России* |  |
| 10.3.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 01.04.2024 | 30.06.2024 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *10.3.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.06.2024* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 10.4.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.06.2024 | 30.09.2024 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *10.4.* | *Контрольная точка: отчет о ходе реализации соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *30.09.2024* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 10.5.1. | Мероприятие: реализация соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием | 30.09.2024 | 31.12.2024 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *10.5.* | *Контрольная точка: реализовано соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 4 первичных сосудистых центров медицинским оборудованием* |  | *31.12.2024* |  | *Отчет Минздрава РТ* |  |
| 11. | 2 региональных и 13 первичных сосудистых центров переоснащено медицинским оборудованием | 01.12.2024 | 31.12.2024 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Татарстан |  |  |
| 11.1.1. | Мероприятие: подготовка отчета о переоснащении медицинским оборудованием 2 региональных и 13 первичных сосудистых центров | 01.12.2024 | 31.12.2024 | Виниченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики |  |  |
| *11.1.* | *Контрольная точка: отчет о переоснащении медицинским оборудованием 2 региональных и 13 первичных сосудистых центров* |  | *31.12.2024* |  | *Отчет о реализации соглашений о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 2 региональных и 13 первичных сосудистых центров* |  |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к паспорту регионального проекта

*«Борьба с сердечно-сосудистыми*

*заболеваниями»*

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**

**Федерального проекта по Республике Татарстан**

**«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»**

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

|  |
| --- |
| Основной задачей регионального проекта является разработка и реализация Программы: «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (далее – Программа).В рамках разработки и реализации Программы предполагается достижение следующих основных результатов:Переоснащение регионального сосудистого центра (ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр»). Региональный сосудистый центр (ГАУЗ «МКДЦ») должен быть переоснащен следующим оборудованием: магнитно-резонансный томограф; компьютерный томограф (с гамма - камерой); ангиографическая система; аппараты ультразвуковой диагностики для исследования сосудов сердца и мозга; операционный микроскоп (для выполнения нейрохирургических вмешательств); система нейронавигации; эндоскопическая стойка для кардиохирургии; аппараты искусственной вентиляции легких; аппараты искусственного кровообращения; оборудование для ранней медицинской реабилитации; электро-физиологическая лаборатория.Переоснащение сети первичных сосудистых отделений, включая оборудование для ранней медицинской реабилитации:ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ», ГАУЗ «Городская клиническая больница №7» г. Казани, ГАУЗ «Клиническая больница №2» г. Казани, ГАУЗ «Чистопольская центральная районная больница», ГАУЗ «Арская центральная районная больница», ГАУЗ «Буинская центральная районная больница», ГАУЗ «Зеленодольская центральная районная больница», ГАУЗ «Больница скорой медицинской помощи» г. Набережные Челны, ГАУЗ «Городская больница №5» г. Набережные Челны, ГАУЗ «Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница», ГАУЗ «Бугульминская центральная районная больница», ГАУЗ «Альметьевская центральная районная больница», ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ»Первичные сосудистые отделения должны быть переоснащены следующим оборудованием: компьютерный томограф; аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; аппараты искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации, оборудование для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения, магнитно-резонансный томограф; ангиографическая система.Перечисленные выше мероприятия позволят улучшить качество оказания медицинской помощи по сердечно- сосудистому профилю, увеличить доступность данного вида помощи, снизить смертность от болезней системы кровообращения на 23 % к 2024 годуВ рамках реализации Программы планируется капитальный ремонт сосудистых центров.Дополнительными результатами Программы являются: мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья.Разработка и внедрение корпоративных программ укрепления здоровья.Своевременное выявление факторов риска развития сердечно-сосудистых осложнений, включая артериальную гипертонию, и снижение риска ее развития.Проведение диспансеризации отдельных групп взрослого населения, проведение профилактических осмотров, работа центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики, школ пациентов. Организация диспансерного наблюдения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями. |

2. Методика расчета показателей федерального проекта по Республике Татарстан

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных1 | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |
|  |
| Смертность от инфаркта миокарда |
| 1. | Число умерших от инфаркта миокарда на 100 тыс. населения | 49,9 | Данные Росстата | Росстат | Федеральный | Раз в год, показатель на дату |  |
| Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения |
| 2. | Число умерших от острого нарушения мозгового кровообращения на 100 тыс. населения | 72,2 | Данные Росстата | Росстат | Федеральный | Раз в год, показатель на дату |  |
|  |
| Больничная летальность от инфаркта миокарда, % |
| 3. | Процентное отношение числа умерших в больницах от инфаркта миокарда к общему числу выбывших за тот же период больных с инфарктом миокарда | 9,4 | Форма федерального статистического наблюдения №14 | Минздрав России | Федеральный | Раз в год, показатель на дату |  |
| Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, % |
| 4. | Процентное отношение числа умерших в больницах от ОНМК к общему числу выбывших за тот же период больных с ОНМК | 13,7ОНМК - острое нарушение мозгового кровообращения | Форма федерального статистического наблюдения №14 | Минздрав России | Федеральный | Раз в год, показатель на дату |  |
|  |
| Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях,к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС, % |
| 5. | Процентное соотношение рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС (выписанных с ОКС + умерших от ОКС) | 25,0ОКС – острый коронарный синдром | Форма федерального статистического наблюдения№ 14 | Минздрав России | Федеральный | Раз в год, показатель на дату |  |
| Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед |
| 6. | Число ангиопластик коронарных артерий выполненных по поводу ишемических болезней сердца | 3481 | Форма государственного федерального статистического наблюдения№ 14 | Минздрав России | Федеральный | Раз в год, показатель на дату |  |
| Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, % |
| 7. | Процентное соотношение числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями к числу пациентов, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения | 83,0 | Форма государственного федерального статистического наблюдения№ 30 | Минздрав России | Федеральный | Раз в год, показатель на дату |  |

3. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

| № п/п | Наименование результата и источники финансирования | Код бюджетной классификации | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей) | Всего(млн. рублей) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1. | Переоснащение 2-х региональных сосудистых центров (неврологических отделений для больных с ОНМК) на базе ГАУЗ «Межрегиональный клинико–диагностический центр» и ГАУЗ РТ «Больница скорой медицинской помощи» г. Набережные Челны  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Переоснащение 13 первичных сосудистых центров |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Создание 2-х первичных сосудистых центров (неврологических отделений для больных с ОНМК) на базе :ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Казани и ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №18»г.Казани в целях обеспечения потребности населения г. Казани и прилегающих муниципальных районов в оказании специализированной медицинской помощи. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Дооснащение первичного сосудистого центра ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (до уровня регионального сосудистого центра) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Новое строительство и реконструкция (капитальный ремонт) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Увеличение количества рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, проведенных больным с ОКС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* объемы финансирования будут уточнены по результатам разработки региональных программ

Отв. исполнитель Республики Татарстан - Ахметзянова Елена Федоровна, начальник Управления лечебной и профилактической помощью Минздрава Республики Татарстан, рабочий -(843)2317928, сот.-89053141448, ElenaF.Ahmetzyanova@tatar.ru;

Исполнители – Аржанов Юрий Викторович, начальник отдела лечебной помощи Управления лечебной и профилактической помощью Минздрава Республики Татарстан, рабочий -(843)2317969, Yuriy.Arzhanov@tatar.ru;

Газизова Ляйсан Рустемовна, ведущий консультант отдела лечебной помощи Управления лечебной и профилактической помощью Минздрава Республики Татарстан, рабочий -(843)2317930, Lyaysan.Gazizova@tatar.ru.



1. Мероприятия реализуются в рамках федерального проекта «Завершение формирования сети национальных медицинских исследовательских центров, внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов, внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения» Национального проекта «Здравоохранение».

\* Мероприятия реализуются в рамках федеральных проектов «Развитие первичной медико-санитарной помощи» в Республике Татарстан и «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»в Республике Татарстан. [↑](#footnote-ref-1)
2. Мероприятия реализуются в рамках федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Национального проекта «Здравоохранение». [↑](#footnote-ref-2)